



ชื่อฝาย ลุงเบี้ย ชื่อลำน้ำ ห้วยแม่มาน ลำน้ำสาขาของ แม่น้ำจาง ประเภทลำน้ำ ลำห้วย วันที่สำรวจ 15 ก.ค. 66  
 หมู่บ้าน หมู่ที่ 5 ทุ่ง ตำบล หัวเสือ อำเภอ แม่ทะ จังหวัด ลำปาง  
 ก่อสร้าง เมื่อปี พ.ศ. อายุฝาย มากกว่า 15 ปี หน่วยงานรับผิดชอบ อบต.หัวเสือ ไซ้แบบมาตรฐาน : มข.2527

พิกัดฝาย			
X(UTM)	572916	Y(UTM)	2006297





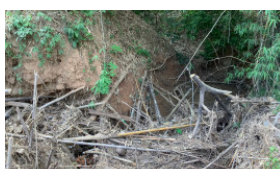

### ลักษณะทั่วไป

ประเภทของสันฝาย : ฝายไหลตกตรง ความสูงสันฝาย : 1.50 เมตร ความยาวสันฝาย : 7.50 เมตร  
 ประตุน้ำ : มี ชนิดบานประตู : บานตรง ขนาด(กว้าง\*สูง) : 1.50\*1.50 จำนวน : 1 ชุด ชนิดเครื่องยกบาน : -  
 อาคารบังคับน้ำ : มี  
 ระบบส่งน้ำ : มี ลักษณะคลอง : คลองดิน ขนาดกันคลองกว้าง : 2.00 เมตร ความยาวประมาณ : 1.50 กิโลเมตรเมตร

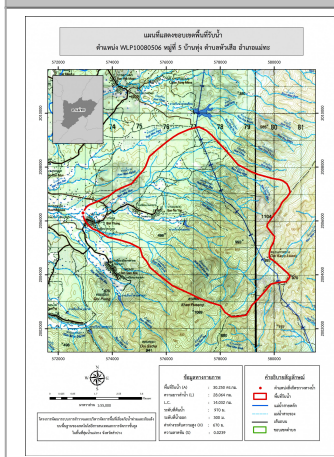
ปี พ.ศ.	รายการซ่อม	หน่วยงาน	หมายเหตุ
2560	ซ่อมแซมฝาย	กพผ.จกองทุน๗	
2565	ซ่อมแซมคลองส่งน้ำ(ถูกกัดเซาะ)	อบต.	

### ผลการตรวจสอบสภาพฝาย

#### สภาพฝายของแต่ละองค์ประกอบ (Element)

1. ส่วนป้องกันเหนือน้ำ : <input type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	ตะกอนมีน้อย	2. ส่วนเหนือน้ำ : <input type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	ตะกอนมีปานกลาง
3. ส่วนควบคุมน้ำ : <input checked="" type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม		4. ส่วนท้ายน้ำ : <input checked="" type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	ตะกอนมีน้อย
			
5. ส่วนป้องกันท้ายน้ำ : <input type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	ตะกอนมีน้อย	6. ระบบส่งน้ำ : <input checked="" type="checkbox"/> ใช้งานได้ดี <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> ทรุดโทรม	ตะกอนมีน้อย
			

#### พื้นที่รับน้ำของฝายและข้อมูลประกอบ



**ข้อมูลพื้นที่รับน้ำของฝาย**  
 A = 30.25 ตารางกิโลเมตร  
 L = 28.06 กิโลเมตร  
 LC = 14.03 กิโลเมตร  
 H = 670 เมตร  
 s = 0.02  
 Return period = 100 ปี  
 อัตราการไหลสูงสุด = 67.66 ลบ.ม./วินาที

#### สภาพโดยรวมของฝายและแนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น

**สภาพโดยรวมของฝาย**  
 "เป็นฝาย มข.2527 มีองค์ประกอบ 3 ส่วน คือ ส่วนควบคุมน้ำ ส่วนท้ายน้ำ และระบบส่งน้ำ  
 มีสภาพดังนี้ ส่วนควบคุมน้ำ : มีการกัดเซาะน้อย มีตะกอนบริเวณหน้าฝายปานกลาง  
 มีวัชพืชขึ้นน้อย มีเศษไม้มาติดบริเวณส่วนควบคุมน้ำ และส่วนท้ายน้ำค่อนข้างมาก ส่วนท้ายน้ำ :  
 มีการกัดเซาะน้อย สภาพโดยรวมปกติสามารถใช้งานได้มีวัชพืชขึ้นปานกลาง ระบบส่งน้ำ :  
 มีการกัดเซาะ และทรุดตัวน้อย สภาพโดยรวมปกติสามารถใช้งานได้มีวัชพืชขึ้นน้อย"  
**แนวทางแก้ไขปรับปรุงเบื้องต้น**  
 ตัวฝายโดยรวมมีสภาพยังใช้งานได้ ควรกำจัดเศษไม้ และสิ่งปฏิกูลที่มาติดบริเวณตัวฝายออก  
 และวางมาตรการขุดลอก และกำจัดวัชพืชตามระยะเวลาที่เหมาะสมของพื้นที่